

DÁCTILO

RGT RAFFUT

Productivo y seguro

- Buena implantación y excelente rebrote
- Buena productividad
- Excelente perfil agronómico



+ www.rgt-semillas.es

DÁCTILO

RGT RAFFUT

Productivo y seguro

INSCRIPCIÓN

2010

TIPO

Tardío

PERSISTENCIA

5 años

EXPLOTACIÓN

Heno
Ensilado
Henolaje
Pasto

OBJETIVO DE PLANTAS FINALES

900 plantas/m²

DOSIS DE SIEMBRA RECOMENDADA

30-35 kg/ha

ASOCIACIONES POSIBLES

RGT RAFFUT 5 kg + **Alfalfa** 25 kg/ha

RGT RAFFUT 15 kg + **RI 4n** 5 kg + **RH 4n** 5 kg + **Trébol blanco** 3 kg/ha

Las nociones técnicas ofrecidas en este documento son las resultantes de las pruebas realizadas por el equipo de investigación interno de RGT Semences y pueden variar en función de las condiciones astronómicas y climáticas así como las técnicas culturales específicas aplicadas. En este sentido los vendedores aconsejan al usuario final del producto sobre las recomendaciones de uso. La responsabilidad de RGT Semences no será otra que la pureza específica, la capacidad germinativa y el estado sanitario de las semillas.
Fotos credit: Fototeca RGT Semences.

BUENA PRODUCTIVIDAD

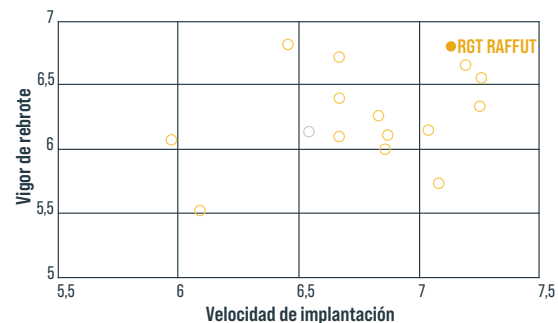
RGT RAFFUT mantiene la productividad a lo largo de los años. Manejo flexible, apto para siega o pastoreo.

Es un producto ideal para obtener importantes cantidades de alimento en situaciones de sequía.

IMPLANTACIÓN Y REBROTE EXCELENTES

El dátilo es una especie de instalación lenta. La investigación de RGT Semillas ha trabajado para obtener variedades con una implantación y vigor excepcionales.

RGT RAFFUT ha sido seleccionado por su velocidad de implantación y su vigor en el rebrote.



Fuente: RGT Semences, 2018 (1=Malo; 9=Excelente)

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

	RGT RAFFUT*	Comportamiento frente a variedades control
Perennidad	7,7	+++
Corte de otoño	6	++++
Respuesta ante la sequía	6,8	+++
Tolerancia a enfermedades	7,1	+++

*R2N trials results (1=Malo; 9=Excelente)



+ www.rgt-semillas.es

RGT Ibérica PP-4104, pk 0, 3, A-610 - Salida 3
34190 Villamuriel de Cerrato, Palencia, España
Tel : (34) 979 725 199 - Fax : (34) 979 711 807

